

Янович Л. Н. Новая находка моллюска-вселенца *Sinanodonta woodiana* Lea, 1834 (Mollusca: Bivalvia: Unionidae) в Украине / Л. Н. Янович, М. М. Пампура / Вестн. зоологии. – 2011. – Т. 45. – № 2. – С. 186.

Новая находка моллюска-вселенца *Sinanodonta woodiana* (Mollusca, Bivalvia, Unionidae) в Украине [New Find Invasive Mollusk *Sinanodonta woodiana* (Mollusca, Bivalvia, Unionidae) in Ukraine]. – Дальневосточная беззубка *Sinanodonta woodiana* Lea, 1834, спонтанно интродуцированная в середине XX ст. в европейские пресноводные экосистемы, уже отмечена в 19 странах Европы. В Украине впервые выявлена в канале Дунай-Сасык в 1999 г. (Юришинец, Корнюшин, 2001), а затем во многих участках украинской дельты Дуная (Синицына, Ляшенко, Волошкевич 2004; Сон, 2006; Павлюченко, Мельниченко, Гарбар, 2007). Расширение ареала этого вселенца продолжается. Нами *S. woodiana* обнаружена при исследовании 3 июля 2010 г. старого русла р. Латорицы (с. Соломоновое, Закарпатская обл.). Плотность поселения – 5 экз./м². Вид выявлен совместно с *Anodonta anatina* Nilsson, 1822, *Unio pictorum* Linnaeus, 1758, *U. tumidus* Philipsson, 1788 (плотность поселения соответственно составляет 5, 10, 7 экз./м²). Моллюсков собрано в стоячей воде на глубине 0,5–1,5 м, при прозрачности воды 0,05 м, на илисто-глинистых донных отложениях. Из 18 обследованных особей *S. woodiana* по мазку, изготовленному из жидкости, выделившейся при разрезе гонады, 8 были идентифицированы как самцы, 10 как самки, у 9 из которых отмечена жаберная «беременность». При паразитарном обследовании моллюсков личинок горчака, трематодной инвазии не выявлено. В новом русле при олиготипе течения на песчаных с небольшим наилением донных отложениях выявлены *U. pictorum*, *U. tumidus*, *U. crassus* Philipsson, 1788 (плотность поселения соответственно 8, 8, 10 экз./м²), а также одна особь *Pseudanodonta complanata*

Rossmassler, 1835. – **Л. Н. Янович, М. М. Пампура** (Житомирский государственный университет им. Ивана Франко).